

MÉDICAMENTS POUR LA FIBRILLATION AURICULAIRE

Les bêta-bloquants

Utilisés pour ralentir la vitesse (nombre de battements) du cœur et améliorer les symptômes. Les bêta-bloquants se terminent par « lol », par exemple le métoprolo^l.

Effets secondaires: la fatigue, le vertige, des étourdissements

Surveiller: la vitesse du cœur, la pression artérielle

Les inhibiteurs calciques

Utilisés pour ralentir les battements du cœur et améliorer les symptômes. Diltiazem et le vérapamil sont les deux qui sont utilisés pour la fibrillation auriculaire.

Effets secondaires: des étourdissements, le vertige, une rougeur/chaleur au visage, le gonflement des jambes, des maux de têtes

Surveiller: la vitesse du cœur, la pression artérielle

La warfarine

Un anticoagulant utilisé pour empêcher la formation de caillots de sang pour prévenir les accidents vasculaire cérébral. La warfarine a de nombreuses interactions médicamenteuses et peut également interagir avec certains aliments. Éviter si possible les produits de santé naturels, le thé vert, la viande de foie, et les algues marines.

Effets secondaires: des coups bleus, une augmentation des saignements

Surveiller: le RNI via des prises de sang, les signes de saignement grave

OU

Les anticoagulants oraux directs (AODs)

Les AODs sont utilisés pour empêcher la formation des caillots de sang pour prévenir les accidents vasculaire cérébral. Les AODs se terminent par « an », par exemple apixabaⁿ et rivaroxabaⁿ.

Effets secondaires: des maux d'estomac, des coups bleus, et des saignements.

Surveiller: les signes de saignement grave, la fonction rénale

L'amiodarone

Un antiarythmique utilisé pour rétablir et maintenir un rythme cardiaque normal

Effets secondaires: constipation, des nausées, une sensibilité au soleil

Surveiller: rayon X des poumons et un examen des yeux à chaque année, prises de sang pour vérifier la fonction du foie et la glande thyroïde chaque 6 mois.

Porter la crème solaire!

Ces médicaments sont eux qui sont utilisés le plus souvent, cependant vous avez possiblement été prescrits des différents médicaments

CCNB | 2023



NEW BRUNSWICK HEART CENTRE
CENTRE CARDIAQUE DU NOUVEAU BRUNSWICK



RÉSEAU DE SANTÉ
Horizon
HEALTH NETWORK

CALENDRIER DES MÉDICAMENTS

Nom du Médicament	Dose	Matin	Midi	Souper	Coucher
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Écrivez le nom, la dose, et l'heure de l'administration dans le tableau ainsi que les cases à cocher fournies!

Ressources Utiles

Centre Cardiaque du Nouveau-Brunswick (nbheartcentre.ca)

Fondation des Maladies du Cœur du Canada (coeuretavc.ca)

L'Institut de Cardiologie de l'Université d'Ottawa (ottawaheart.ca)

CCNB | 2023



NEW BRUNSWICK HEART CENTRE
CENTRE CARDIAQUE DU NOUVEAU BRUNSWICK



RÉSEAU DE SANTÉ
Horizon
HEALTH NETWORK